国立病院機構 福山医療センター レジメン登録・管理表

し	ブメン名称	****	BEV+mFC	LFOX6療法	\$		1	臨床区:	分			抗癌剤	適 応分類			登	録日	2012年8月4日
疾患名		大腸癌					_	▼ 日常診療				□ 進行・	再発化学	療法	1			
診療科名		外科						□ 単施設自主研究				□ 術後化学療法				1/7_	ル期間	14⊟
登録医師名		岩川 和秀						□ 他施設自主研究			□ 術前化学療法				15	70州目	140	
								□ 市販後臨床研究			□ 局所療法				実施回数		/0	
									□治験			□その他						/ 🖰
Rp	p 薬品名称		標準投与量	単位 投与方法		ルート	投与時間	目 day1		投与日 -		T _	T - T -		注意コメント			
	生理食塩液		100	mL				uayı										血管確保用
1					点滴静注	メイン			_	_	_	_	_	_	_	_	_	※開始から終了までECGモニターを 装着すること
	生理食塩液		100	mL														表質すること
2	パロノセト	パロノセトロン静注0.75mg		瓶	 点滴静注	側管	15min		_	_					l '			
	デキサート	注射液 6.6mg	11	瓶		N E	13111111				i	1			i '			
	牛理食塩液		100	mL														
3		ブ点滴静注	5	mg/kg	点滴静注	側管	90min			_	_		_	_	_		_	
	E0/ W由 法		050	1														
4	5%糖液	ート点滴静注用	250 200	mL mg/m2	点滴静注	側管	120min		_	_	_		_	_	_			レボホリナートとエルプラットは同時に
		7 777793772773		1118/1112	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Į,)										
_	5%糖液	ラチン点滴静注液	250	mL .	2 点滴静注	側管	120min	•			_	_	_	- -		_		レボホリナートとエルプラットは同時に
5	オキリリノ	フナノ品)制注液	85	mg/m2											_		_	
	フルオロウラシル点滴静注		400	mg/m2														レボホリナートとエルブラット終了後
6	生理食塩液		50	mL_	点滴静注	側管	全開で		_	_	_	-	_	_	_	_	_	15分以内で投与終了
	フルオロウ	ラシル点滴静注	2400	mg/m2														ワンバック持続(46時間)
7	ソルデム3		2000	mL	持続点滴	側管	46h			_	_		_	_	_		_	7 7 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
8					-													
					•													
備考	檔							減量・□	カル其進									
F19 3 1179								7 F dille 1 debrushe 1]		
												1						